

# PA6 上海神马1360 流动性高 粘度中等

产品名称	PA6 上海神马1360 流动性高 粘度中等
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	上海神马:PA6 1360:流动性高 粘度中等
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

## 产品详情

PA6 | 上海神马 Shenmamid 1360填充30%玻璃纤维增强材料的PA6材料

### PA6应用范围

工业生产中泛用于制造轴承、圆齿轮、凸轮、伞齿轮、各种滚子、滑轮、泵叶轮、风扇叶片、蜗轮、推进器、螺钉、螺母、垫片、高压密封圈、耐油密封垫片、耐油容器、外壳、软管、电缆护套、剪切机、滑轮套、牛头刨床滑块、、电磁分配阀座、冷陈设备、衬垫、轴承保持架、汽车和拖拉机上各种输油管、

活塞、绳索、传动皮带，纺织机械工业设备零雾料，以及日用品和包装薄膜等。

厂家 上海神马

类别 PA6

材料状态 已商用:当前有效

性能特点：机械强度高流动性高,粘度中等

产品形式 粒子

产地 亚太地区,欧洲

加工条件 注射成型

## 填料 玻璃纤维

### 技术资料

聚酰胺(PA6)玻纤增强材料可根据产品的特性要求添加玻纤含量在5-60%的范围，这类材料具有很好的强度、耐热性能、优良的抗冲击性能、良好的尺寸稳定性及低翘曲性等。为了满足在工业品方面的使用要求，增强聚酰胺材料应具备以下要求

- 1、优异的强度和耐久性，优良的刚性和耐热性的结合。
- 2、良好的加工性，优异的流动性及热稳定性使材料加工条件更为宽松，使注塑件微型化。
- 3、极高的热稳定性，能在高达270度的波峰焊锡中不挂锡

福祿克科技长期代理供应巴陵石化PA6尼龙塑胶原料主要类别及性能,PA分类：防静电PA，导电PA，加纤防火PA，防火PA，抗紫外线耐候PA，高温挤出级PA

PA6日本三菱：33%玻纤增强阻燃级1016G-33福祿克科技；

PA6日本三菱：30%玻纤增强阻燃级1013G-30,1016G-30；福祿克科技

PA6日本三菱：20%玻纤增强阻燃级1013G-20；福祿克科技

PA6日本三菱：16%玻纤增强阻燃级1013G-16,1016G-16；福祿克科技

PA6日本宇部：挤出级1030B；标准粘度1013B,1013NW8；福祿克科技

PA6美国杜邦ST811HS：增韧\*\*尼龙6，用途：电缆和绳索护套，胶管内部核心，模压紧固件，滑雪约束力的部分。福祿克科技

PA6美国杜邦73G30T：增韧增强尼龙6，30%玻纤增强，注射成型。福祿克科技

PA6美国杜邦ST7301：增韧未增强尼龙6，热稳定，润滑。在很宽的温度和湿度范围和高抗冲击性突出。福祿克科技

PA6美国杜邦73G15L：15%玻纤增强尼龙6，注塑成型。福祿克科技

PA6美国杜邦73G30L：30%玻纤增强尼龙6，注塑成型。福祿克科技

PA6美国杜邦73G45L：45%玻纤增强尼龙6，注塑成型。福祿克科技

PA6台湾集盛：注塑级TP-4407,6203；福祿克科技

PA6瑞士EMS：BG-26,30S,PV-6HH；福祿克科技

PA6荷兰\*\*\*：33%玻纤增强级K224-G6,K224-PG3福祿克科技

PA6德国巴斯夫：玻纤增强B3WG3,B36EG3；30%玻纤增强B3WG6；福祿克科技

PA6德国巴斯夫：30%玻纤增强尺稳定B3WG6,B3EG6；福祿克科技

PA6德国巴斯夫：16%玻纤增强尺稳定B3EG3；注塑级B3S；福祿克科技

PA6德国巴斯夫：C36,B3WM602；福祿克科技

PA6德国拜耳：注塑级B30S；30%玻纤增强级BKV130(电镀)福祿克科技

平台推荐